

Концентрат угольный марки ГЖО (2ГЖО) производства ЦОФ «Печорская»

Угли газовые жирные отощенные являются хорошим сырьем для коксования, а также используются в коммунально-бытовом (крупные классы) или энергетическом (мелкие классы) секторах.

Показатель		Единица измерения	Величина
Фракция		мм	0–100
Массовая доля влаги	среднее	%	6,5
	предельное	%	8,0
Зольность	среднее	%	8,7
	предельное	%	9,5
Массовая доля серы	среднее	%	1,45
Теплота сгорания высшая	среднее	Ккал/кг (МДж/кг)	8150 (34,1)
Теплота сгорания низшая	среднее	Ккал/кг (МДж/кг)	6650 (27,8)
Выход летучих веществ	среднее	%	36,0
Показатель отражения витринита	среднее	%	0,82
Толщина пластического слоя	среднее	мм	12